

Oprawka do frezów nasadzanych DIN 69893-1 A A155.7.100.100.40.HSK (5007303) Walter

Oprawka do frezów nasadzanych DIN 69893-1 A A155.7.100.100.40.HSK (5007303) Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **5007303**
Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mmttools.com.pl/produkt/oprawka-do-frezow-nasadzanych-din-69893-1-a--a155710010040hsk-5007303-walter/125303>

Oprawka do frezów nasadzanych DIN 69893-1 A A155...HSK • metryczny • Do narzędzi frezarskich z otworem cylindrycznym wg DIN 138 • d1=100 • d11=40S

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
Średnica korpusu	89mm
Średnica powierzchni styku po stronie obrabiarki	100mm
Długość średnicy zewnętrznej 1	71mm
Długość wspornika	127mm
Długość całkowita	177mm
Długość funkcjonalna	100mm
Długość trzonka	27mm
Typ oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	SPK

Forma oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	1
Rodzaj oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	3
Wymiary oprawki po stronie obrabianego przedmiotu	400
Prędkość obrotowa, maks.	300001/min
Masa (ciężar)	5,712kg
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Liczba otworów	1
Norma	ISO12164-1
Oznaczenie kształtu, numer normy	A
Numer do zamówienia	A155.7.100.100.40.HSK
Firma	Walter
Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu	SPK01G4000****
Norma	DIN4000-89
Wersja narzędzia	S
Jednostka akwizycji	M
Jednostka akwizycji Dokładność Strona elementu obrabianego	G
Liczba średnic kół otworów	6,67E+15

Typ formy Strona elementu obrabianego	EXT
Kąt obrotu phi	0°
Kąt obrotu rho	0°
Odległość XY Płaszczyzna XY Strona obrabianego elementu	-100mm
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	0mm
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	0mm
Długość użytkowa	127mm
Oznaczenie narzędzia	A155.7.100.100.40.HSK
Ciężar	5,71kg
Kod wielkości połączenia	HSK-A100
Kod wielkości połączenia	40/40 B

Cena brutto: 2 337,00 PLN brutto

Cena netto: **1 900,00 PLN netto**